## TULTIL SEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET 0,9521 030 (FOR USE WITH FORM PTO-875) SERIAL NO. 10 APPLICANT(S)

PTO - 1360 (REV. 11/04)

FILING DATE

**CLAIMS** 

			AF	ΓER	AF	TER		1		A E	TED	
	AS F	ILED		NDMENT		NDMENT	· I	AS FI	LED	AF L'AME	I E K NDMENT	Al 2 dan
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.
1						221.	51	IIID.	III	IND.	DEP.	IND.
2	0	_1					52					
3							53		<del>W -</del>		<del>                                     </del>	<del></del>
4		I					54					
5		<i>T.</i>					55	1	y/i			
6		5					56					
7		0					57					
8		7)					58					
9			-				59	<del>                                     </del>	<del>// -</del>			
10							60	1 2	H) H			
11	V				-		61	- 17	-			
12	- #	d l			-							
13	*	<del>                                     </del>	<del></del>				62		1	<b> </b>		L
14		₩	<del>  </del>		-		63	<b>├</b>	1			
15		∦	<del></del>		<b></b>		64	VI V V	<b>h</b>			
16	\/	<b>\</b>		<u>·</u>	-		65		<u> </u>			
	<b>/</b>	#}	<b></b>		<b></b>		66	L/		ļ		
17		<del>[]</del>	<b>  </b>				67	l M	ו ה			
18		7					68		X			
19		<u> </u>					69	<u> </u>	<b>Y</b>			
20	\{\blue{\bu}{\bu}{\bu}{\bu}{\bu}{\bu}{\bu}{\bu}	3)					70	L-4L				
21	X	X					71	L / _ Y				
22							72	راا				
23	4/						73	<i>J</i>	<u>つ</u>			
24	1	0					74					
25							75		1			
26				<u>.</u>			76		4			
27	V.						77	0	10			
8					I		78					
29							79		7)			
30	¥/	h					80					
1	- Y						81					
2	ų V	Д					82	187	7			
13	10						83					
4	N	i i					84		<i>k</i> :			
5	- 13	7					85		7/			
6	W		1				86		<del>η Ι</del>			
7	- V//	L					87	- W	<del>'/  </del>		.	
8	1//						88	1		<del></del>	<del></del>	
9	- 1//	//	<del> </del>				89	1 1				
o l	1//	<i>n</i> 1					90		<del>/  </del>			
1	1//	7					91		3		<del></del>	
2	\/ <i>//</i>	<del>// •</del>	<del></del>		+		92	<del>     </del>	<del>ź 1</del>	<del></del>		
3		<del>}</del>	<del></del>		<del>-  </del>		93	<del></del>	3	<del></del>		
4		<del>/                                    </del>					94		7			
5	The state of the s					<del>"</del>	95		<del>(2)  </del>			
6		<del>) 1</del>	<del>  </del>		<del></del>	<del></del> i				<del></del>		
		<del> </del>		<b>-</b>			96		$^{h}$			
7	7	A)		—			97	- 18	<del>/_  </del>		<del></del>	
8					<del> </del> -		98	V	(h			
9		/					99					
0							100	<del>-  </del> V	<del>1</del>			
L IND.		<u> </u>		<b>~</b> }		~	TOTAL IND.		_    -		_	
L DEP. Tal	Tak		I SI	7	18		TOTAL DEP.	188		Ţs.	7	
MS			i i				TOTAL CLAIMS					

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office

2013

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM

FOR ALCULATION SHEET

SE WITH FORM PTO-875)

E NO.

FILING DATE

APPLICANT(S

CLAIMS

		AS	AS FILED		TER NDMOENT		TER		
		IND.	DER.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		
	101		M		<u> </u>	LIVE.	DEP.	<b> </b> -	
	102		00					_	151
	103		W					_	152
	104	<del> </del>	(A)						153 154
- 1	105	<del> </del>	M					_	154 155
I	106	<b>-</b>	141						156
ŀ	107	<del> </del>	4/4					_	157
ŀ	108 109	├	- <i>!//</i>						158
ŀ	110	<del> </del>	<del>///</del>					_	159
- :	111	<del> </del>	<i>(</i> //)					_	160
Ť	112		(//						61
ı	113							· []	62
r	114		<b>h</b>						63
_   T	115		<del>(                                      </del>						64
	116		₩/-1					1	65
	117	1	<del>~  </del>					_1	66
	118		7	<del></del>				1	67
	119		5					_	68
L	120		2						69
_	121		(h)			_		_	70
_	122		<i>K</i> 2					17	_
	123	- 6						17	_
_	124							17	
	125	!>					-	17	
	26	- 1/9	4					17	_
_	27	<u>}`</u>	<del>-</del>					17	_
_	28 29		/					17	_
_	30		<del>{</del>  -					179	_
	31		<del>-</del>		<b>├</b> - _			180	
	32			<del> -</del>	┦			181	_
_	33		<del> -</del>		4-1-			182	;
_	34			<del> </del>	<del>}                                    </del>			183	
13	_			<del></del>	╄╌╂╌			184	_
13	6			<del></del>	┾╂┈			185	
13	7			<del> </del> -	╂╂┈		_	186	T
13	8			-   :	+1-		_  _	187	$oldsymbol{\mathbb{L}}$
13	9		$\neg \vdash$	<del>-  </del>	╁╂┷			188	_
14	0		$\neg$	<del> </del>	<del>}  </del>	<del>-  </del> -		189	4_
14	_	$\Box \Box$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del></del>		190	_
14:				1	<del>                                     </del>	<del></del>		191	1
143					11-	<del></del>	<del> </del>	192	+
144				1:,	H			193	+-
145					$\Pi$	_	-	194 195	╀╌
146						<b>—</b>	$\dashv$	196	╁
147			-	14.			7	197	╁╌
148				1.1			7	198	<del>                                     </del>
149 150		<del> </del>		1:1			7	199	t
TOTAL		<del>-  </del>		11			]	200	<del>                                     </del>
IND.		1	13	1	·   .	J	7	TOTAL	<u> </u>
TOTAL DEP.	1	_ ←	83	Į •		_  ▼ 	1	TOTAL	-
TOTAL					<u>*</u>		छ	DEP.	<u> </u>
	1	<b>18</b>	国文文		es S			CIVINIS	

			A	SF	ΠLE	D	,	A.F		ER	-	2mc	AF	TER
	<u> </u>	_	IN	D.	DI	čΡ.	D	VD.	T	DEI	•	_	D.	DE
	15					_			Ŀ					
	153 153	-				_	<u> </u>		H		_			
	154	_	.—	╌┼		$\dashv$	<u> </u>		Н		_			L
	155	$\overline{}$		$\dashv$	<del>-</del>	-	_		Н		-		_	
	156	_		$\dashv$		$\neg$		_	Н	—	-1			
	157					7			Н	_	1		-	
	158	-		$\Box$					П		1			
	159	-+		4							1		$\neg$	
ŀ	160	+		+		4				$\mathcal{I}_{-}$	1			
.	161 162	╁		+		-1			Ŀ	$\perp$	1		$\Box$	
ŀ	163	+		╁		-1			<u> </u>	╀	1		4	
Ì	164	†		+		$\dashv$	<del></del>		_	⊢	1			
[	165	†		$\top$		1		-	-		╂			
	166	1		$\top$		1					╁		+	
L	167	I						$\dashv$	ᅥ		t		+	
-	168	╀		$\perp$		$\Box$					t		$\dashv$	
ŀ	169	╀╌	·-	- -		-1-		$\Box$			L			
H	170 171	╁		╀	<del>-</del>	- -		_	4		L		$\perp$	
-	172	╁		╁		- -	,	-	<u> </u>		L		_	
	173	t		╁╴				+		-	L		4	
	174	Γ		+		╁	<del></del>	┰	+		-		- -	
_	175					1		+	;		┝		╁	
_	176	L						$\top$	ħ		┢		╁	
_	177	L		↓_		L			1				†	
_	178 179	_		╂_		1		$\perp$					1	
_	180	_		├-	<u>'</u> _	╀		$\bot$	_				I	
_	181			├-		╂-		+	-4	-1			$\perp$	
	82	_		<del>                                     </del>		╂─		╁	+	-	-		╀-	
	83							╁	+	-	_		╂-	
	84					1		╁	t	7	_		╀	
	85	_						1	H	7	_		╁	$\dashv$
_	86		_					Ti		7	_		1	
_	87		_		_						_		1	$\dashv$
	88				_	_			L	$\perp$				
	20		-		_			╀~	L	4				
19			$\dashv$		$\dashv$			-	<u> </u>	-				
19					7			╁╌┧	_	╁	_	$\dashv$		
15					7				_	+	_	$\dashv$		$\dashv$
19									_	1	_	$\neg$		$\dashv$
19			4		$\Box$					T		-		$\dashv$
19			-		_					$\mathbf{I}$				$\dashv$
19 19			+		4	1	$\dashv$	_		1	_	$\Box$		
19	_	_	+		╁			Ĺ,		1		4		_]
20			$\dashv$		+		┥	-1		╂	_	-		_
TOT/	u	_	十	,ī	7		4	+ 1	L	+-	-	+	-	_
TOTA		_		4	<b> </b>			•	V	L	_		-	V
DEP				<b>←</b>	1			4	_				Z	_
ATOTA	<u>.</u>	-	夢				7		172	-	_	K2		
~~!!	۳		<b>S</b>	(a) (b)	ž.		ş		**	L			ď.	
														7

PTO-1360 (REV. 9/03)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office

## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM 1 0 FEB LCULATION SHEET (FO E WITH FORM PTO-875)

## CLAIMS

1101   1	
IND.   DEP.   IND.	
1.01	EP.
2403       204       305       307       307       307       308       309        309        309 <t< th=""><th>Er.</th></t<>	Er.
104	
105	
107	
107	
\$\frac{9}{2}\text{10}\$       \$\frac{1}{2}\text{11}\$         \$\frac{1}{2}\text{10}\$       \$\frac{1}{2}\text{11}\$         \$\frac{1}{11}\$       \$\frac{1}{11}\$         \$\frac{1}{11}\$       \$\frac{1}{11}\$         \$\frac{1}{11}\$       \$\frac{1}{11}\$         \$\frac{1}{11}\$       \$\frac{1}{11}\$         \$\frac{1}{12}\$       \$\frac{1}{12}\$         \$\frac{1}{22}\$       \$\frac{1}{2}\$         \$\frac{1}{22}\$	
209       0        0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0        0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0        0 <th></th>	
200       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         141       142         143       144         145       146         147       148         149       50	_
111       112       113       114       115       116       117       118       119       120       121       122       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       133       133       133       133       133       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       150       149       150       1	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150	
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150	
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       50	
116       117       118       119       120       121       122       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       150       1	
117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150	$\dashv$
118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       50	$\dashv$
119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150	$\dashv$
120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       50	
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150	
122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150	_
124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       145         146       147         148       149         50       50	4
125       126         127       128         129       130         131       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150	-1
126       127         128       129         130       131         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150	$\dashv$
127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149         150	$\dashv$
128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149         50	7
129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149         50	7
130       131         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       141         142       143         144       144         145       146         147       148         149       50	]
131          132          133          134          135          136          137          138          139          140          141          142          143          144          145          146          147          148          149          150	_
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   150	4
134	-
135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       150	$\dashv$
136	┨
137	1
138       139         140       141         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150	1
139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       150	7
140       141       142       143       144       145       146       147       148       149       50	] ·
141       142       143       144       145       146       147       148       149       150	.]
143	4
144	ł
145	ł
146	1
147   148   149   150   150   160	
148   149   150	
149	
150	
MD. 4	ı
TAL V	
TAL CONTROL OF THE PROPERTY OF	
TAL UMS	

	AS F	ILED		TER	AF	TER
<u> </u>	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEI
151						
152	ļ					
153						
154						
155 156						
157						
158						
159						
160						
161						
162						
163						
164						
165						
166						
167 168						
169		<del></del> -				
170	<del>-  </del>	<del></del>  -				
171		<del></del>				
172						
173						
174			-		<del></del>	
175						
176					— <del> -</del> -	
177						
178 179						
180		<u> </u>				
181		<del> </del> -			_	
182						
183						
184						
185		_		<del>-  </del> -		
186						
187				$\neg$		$\neg$
188						$\neg$
189 190						
191						
192	<del> </del>					_
193		<del>- -</del>				
194						-4
195		$\neg$	+			
196					<del>-  </del>	$\dashv$
197						
198						$\neg$
199 200						$\neg$
TOTAL						
IND.		止		<b>V</b>		7
OTAL DEP.	_	.	` 	.  -		
OTAL			No. of the last		S. S	200
TYDE				證		

PTO-1360 (REV. 9/03)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office